

ASPIRADORES INDUSTRIALES TRIFÁSICOS

# FOX 7,5 S SP

## ASPIRADOR INDUSTRIAL POTENTE CON LIMPIEZA AUTOMÁTICA DE FILTROS



**POTENCIA**  
5,5 kW - 7,5 HP



**APLICACIÓN**  
Polvos finos y secos



**CAPACIDAD**  
100 Lt

**CARACTERÍSTICAS**

- Aspirador industrial de acero, potente y fiable
- Efecto ciclónico y filtro con limpieza automática integrados
- Adecuado para trabajo continuo, 24 horas al día, 7 días a la semana
- Múltiples opciones de construcción disponibles

**HIGHLIGHTS**

**UNIDAD DE SUCCIÓN**

La unidad de aspiración es una turbina de canal lateral con acoplamiento directo entre el motor y el impulsor. La turbina está equipada con una válvula de seguridad que garantiza un funcionamiento continuo y sin mantenimiento. La turbina incluye de serie un silenciador metálico que garantiza un bajo nivel de ruido.


**UNIDAD DE FILTRACIÓN**

La filtración está garantizada por un filtro de cartucho de poliéster de clase M (eficacia de filtración 1 micra) con una elevada superficie filtrante que garantiza el paso del aire incluso con un filtro obstruido.


**SISTEMA DE LIMPIEZA DE FILTROS SP**

Sistema automático de limpieza de filtros en contracorriente de aire a 6 bares (el aire comprimido no se suministra de serie). Cada filtro se limpia a intervalos regulares y ajustables sin interrumpir la succión. Ideal para polvo fino y difícil.


**UNIDAD DE RECOGIDA**

El material se recoge dentro de un contenedor barnizado con un manija que permite liberarlo. Gracias a las 4 robustas ruedas pivotantes, el depósito puede desplazarse fácilmente y el material recogido puede eliminarse.

**DATOS TÉCNICOS**
**MOTOR**

Tipo	Turbina de canal lateral
Potencia	5,5 kW - 7,5 HP
Frecuencia	50/60 Hz
Voltaje	400 V
Depresión en continuo	440 mBar
Caudal máximo de aire	320 m3/h
Clase de aislamiento	55   F IP
Nivel de ruido	76 dB(A)

**MÁQUINA**

Boca de aspiración	80 Ø mm
Sistema de recogida	Contenedor de acero
Capacidad	100 Lt
Dimensiones	660 X 1200 mm
Altura	1860 mm
Peso	175 Kg
Válvula de seguridad	Válvula de alivio

**FILTRACIÓN**

Tipo de filtro primario	3x Cartuchos
Superficie filtrante	90000 cm2
Clase de filtrado EN 60335-2-69	M
Media	Poliéster Antiestático
Sistema de limpieza de filtros	SP Automático

OPCIONES

SISTEMAS DE LIMPIEZA DE FILTROS DISPONIBLES



**COM**

Compresor a bordo  
Compresor instalado por la parte trasera

MEDIOS DE FILTRO DISPONIBLES



**PTFE ANT**

Filtro antiestático PTFE (M clase EN 60335-2-69)



**PTFE**

Filtro PTFE (M clase EN 60335-2-69)



**NOMEX**

Filtro resistente a 250° Celsius



**MTF**

Filtro Teflon (M clase EN 60335-2-69)



**BFL**

Filtro clase M 38.000 cm<sup>2</sup>



**ANT M**

Filtro antiestático (M clase EN 60335-2-69)



**HEPA 14**

Filtro absoluto (EN 1822)  
22.000 cm<sup>2</sup> superficie filtrante  
Filtro antiestático clase H14 (EN 1822)  
Fibra de vidrio

## ESTRUCTURA Y OPCIONES

**60<sup>Hz</sup>**

**60 HZ**  
Disponible en versión de 60 Hz



**GARANTÍA DE 3 AÑOS**  
Al comprar el filtro de repuesto junto con el aspirador



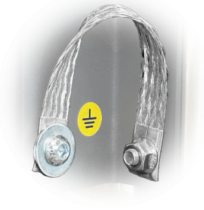
**CERTIFICACIÓN ATEX POR TERCEROS**



**RC**  
Control a distancia 24V ON/OFF



**KDP**  
Kit diferencial de presión



**GRD**  
Puesta a tierra



**GFR**  
Gancho



**FLT**  
Flotador para líquidos



**FKL**  
Soporte para levantar con carretilla



**BX**  
Contenedor en acero INOX AISI 304



**GX**  
Cámara y contenedor en acero INOX AISI 304a



**TX**  
Cámara, Contenedor y Estructura en acero INOX AISI 304



**KIT PARA BASCULAR EL CONTENEDOR**  
Sistema para el vaciado fácil del contenedor mediante elevación con carretilla elevadora.

ACCESORIOS



**P13638**  
STARTER KIT Ø 40MM

Kit básico de accesorios específicos para la aspiración de sólidos y líquidos de 40 mm de diámetro



**P12350**  
STARTER KIT Ø 50MM

Kit básico de accesorios específicos para la aspiración de sólidos y líquidos de 50 mm de diámetro



**P13639**  
KIT WET & DRY Ø 40MM

Kit completo de accesorios específicos para la aspiración de sólidos y líquidos de 40 mm de diámetro



**P11887**  
KIT WET & DRY Ø 50MM

Kit completo de accesorios específicos para la aspiración de sólidos y líquidos de 50 mm de diámetro



**P12348**  
KIT POLVO Ø 50MM

Kit completo de accesorios específicos para la aspiración de polvo y sólidos de 50 mm de diámetro



**P13640**  
KIT POLVO Ø 40MM

Kit completo de accesorios específicos para la aspiración de polvo y sólidos de 40 mm de diámetro



**P01033**  
KIT VOLCANTE PARA CONTENEDORES – FIXACION Ø 450MM

Estribo de elevación con carretilla elevadora para un contenedor de 450 mm de diámetro provisto de anillo de elevación. Gracias a estos d...



**P11287**  
KIT VOLCANTE PARA CONTENEDORES – ANILLO Ø 450MM

Anillo de soporte para la elevación del contenedor de 450 mm de diámetro. Indispensable si se utiliza con el estribo de elevación. Gracia...